

# Base R-80

Obtenga más información y asesoramiento a través de nuestros recursos en las redes sociales:



[www.buchi.com/r-80/service](http://www.buchi.com/r-80/service)



## NOTA

El hecho de leer y seguir las instrucciones de este documento no sustituye la lectura y el seguimiento de las instrucciones del manual de funcionamiento.

- ▶ Esta operación debe realizarla el personal de servicio técnico cualificado, autorizado y formado, de acuerdo con las normativas locales aplicables.
- ▶ Lleve a cabo únicamente el servicio descrito en esta sección.
- ▶ Use solo piezas de repuesto de BUCHI originales para asegurarse de que funcione correctamente y mantener la validez de la garantía.
- ▶ Lleve a cabo las operaciones descritas en esta sección para prolongar la vida útil del instrumento.

## Base R-80

	N.º de pedido	Figura
Base R-80, 100 – 120 V, completa	11080626	
Base R-80, 220 – 240 V, completa	11080627	

## Herramientas

	N.º de pedido	Figura
Tamaño Torx 10	Ninguno	
Tamaño Torx 20	Ninguno	

## Sustituya la base R-80



## ATENCIÓN

### Tensión eléctrica en las piezas conductoras

Riesgo de descarga eléctrica

- ▶ Respete las normas generales de seguridad cuando manipule equipos eléctricos.
- ▶ Las intervenciones en equipos eléctricos deben ser realizadas por personal autorizado y cualificado.
- ▶ Desconecte el enchufe de alimentación antes de abrir el aparato.
- ▶ No toque ninguna pieza bajo tensión.



## ATENCIÓN

### Área protegida ESD

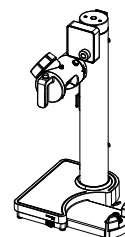
Daños en componentes sensibles

- ▶ Utilice procedimientos de protección contra descargas electrostáticas.
- ▶ Asegúrese de estar correctamente conectado a tierra antes de tocar cualquier material interno.

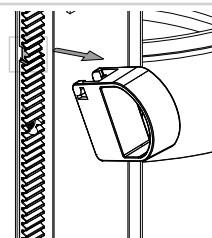
Requisito:

- El instrumento está desconectado de la red eléctrica.

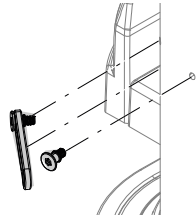
- ▶ Retire todas las conexiones.
- ▶ Retire todos los accesorios.
- ▶ Retire todos los componentes de vidrio.
- ▶ Retire el baño termostático.
- ▶ Mueva la unidad de movimiento rotatorio a la posición base. (Hasta el máximo posible).



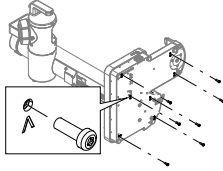
- ▶ Sujete la brida de ajuste de altura como se muestra en el gráfico.
- ▶ Retire la brida de ajuste de altura a través de la muesca del rack dentado.



- ▶ Retire el cable inferior y el dispositivo de sujeción de tubos.

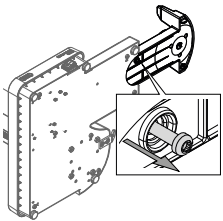


- ▶ Coloque el instrumento en posición horizontal sobre una mesa.
- ▶ Retire los tornillos con la flecha marcada.

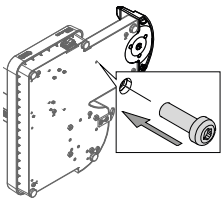


**¡AVISO! Los pesos de la placa base en el interior del Rotavapor® podrían caerse. Mantenga la cubierta de la placa base en su posición.**

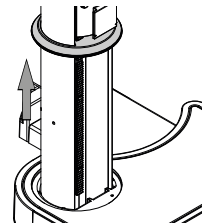
- ▶ Extraiga la base del instrumento.
- ▶ Retire el tornillo.



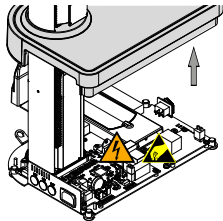
- ▶ Coloque y apriete el tornillo para evitar que la base del instrumento se mueva.



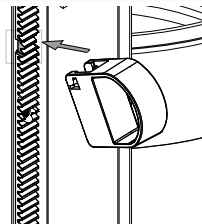
- ▶ Sujete la placa base y vuelva a colocar el instrumento en posición vertical.
- ▶ Mueva la junta de goma completamente hacia arriba.



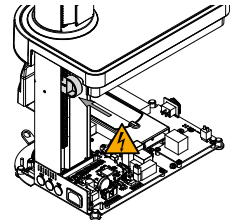
- ▶ Levante totalmente la cubierta de la base.



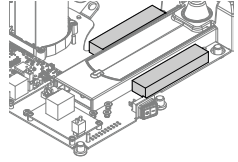
- ▶ Sujete la brida de ajuste de altura como se muestra en el gráfico.
- ▶ Instale la brida de ajuste de altura a través de la muesca del rack dentado.



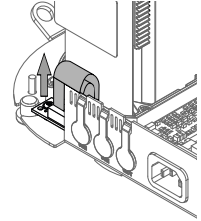
- ▶ Fije la cubierta de la base con la brida de ajuste de altura.



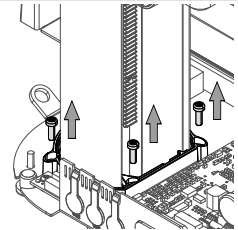
- ▶ Retire y aparte los dos contrapesos de la placa base.



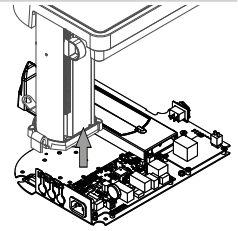
- ▶ Retire los dos cables de cinta.



- ▶ Retire los cuatro tornillos de la torre.

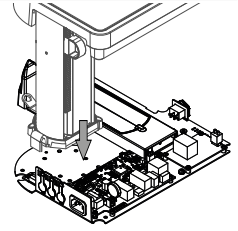


- ▶ Retire la torre.

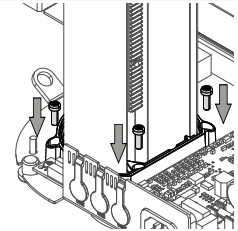


- ▶ Retire la placa base dañada.
- ▶ Deseche la placa base. Consulte el "Manual de funcionamiento de Rotavapor® R-80".

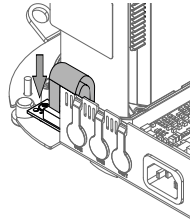
- ▶ Coloque la torre en la nueva placa base.



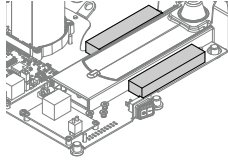
- ▶ Coloque y apriete los cuatro tornillos de la torre.



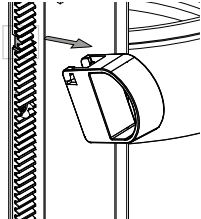
- ▶ Conecte los dos cables de cinta.



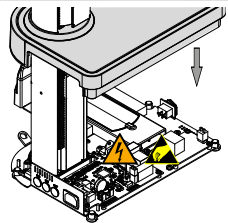
- ▶ Vuelva a colocar los dos contrapesos en la placa base.



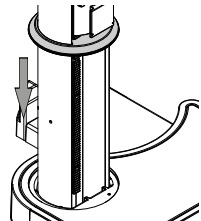
- ▶ Sujete la brida de ajuste de altura como se muestra en el gráfico.
- ▶ Retire la brida de ajuste de altura a través de la muesca del rack dentado.



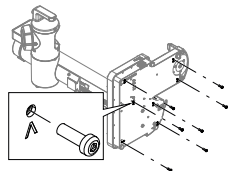
- ▶ Vuelva a colocar la cubierta de la base en la placa base.



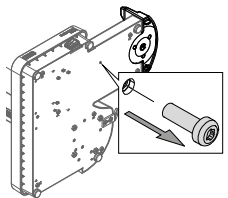
- ▶ Coloque la junta de goma en su posición.



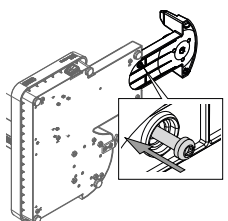
- ▶ Sujete la placa base y coloque el instrumento en posición horizontal sobre una mesa.
- ▶ Coloque y apriete los tornillos.



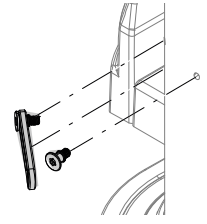
- ▶ Retire el tornillo de la base del instrumento.



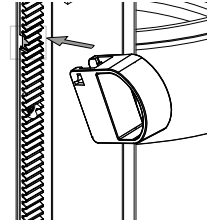
- ▶ Coloque y apriete el tornillo de la base del instrumento.
- ▶ Vuelva a introducir la base del instrumento.



- ▶ Vuelva a colocar el instrumento en posición vertical.
- ▶ Conecte el cable y el dispositivo de sujeción de tubos.



- ▶ Sujete la brida de ajuste de altura como se muestra en el gráfico.
- ▶ Instale la brida de ajuste de altura a través de la muesca del rack dentado.



- ▶ Compruebe que todas las funciones del instrumento funcionan correctamente.
- ▶ Prepare el instrumento. Consulte el capítulo adicional según los componentes suministrados.